

	JAN1N6467US
	Hersteller-Teilenummer: JAN1N6467US
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 40.3VWM BSQMELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JAN1N6467US.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6467US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 40.3VWM BSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	63.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	43.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/551
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	45A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6467US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6467US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6467US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6467US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p>JAN1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6466US Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM BSQMELF</p>	 <p>JAN1N6465US Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC BSQMELF</p>
 <p>JAN1N6468US Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM BSQMELF</p>	 <p>JAN1N6468 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6469US Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GSQMELF</p>	 <p>JAN1N6465 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC BPKG AXL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6467US Microsemi	JAN1N6467US Datenblatt	JAN1N6467US-Datenblätter	JAN1N6467US PDF	Microsemi JAN1N6467US
JAN1N6467US Electronic	JAN1N6467US-Komponenten	JAN1N6467US-Verteiler	JAN1N6467US-Bild	JAN1N6467US-Teil
JAN1N6467US Preis	JAN1N6467US Hersteller	JAN1N6467US Bild	JAN1N6467US Aktie	JAN1N6467US Inventar
JAN1N6467US Neu	JAN1N6467US Original	JAN1N6467US garantiert	JAN1N6467US RFQ	JAN1N6467US Online bestellen